

**C.AU...**

**Cosse Aluminium-Cuivre à poinçonner 150 mm<sup>2</sup>**

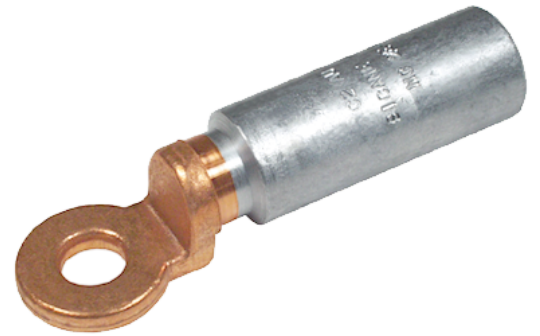
**Description :**

Cosse d'extrémité Aluminium-Cuivre soudée par friction pour le raccordement des câbles aluminium sur borne d'appareillage.

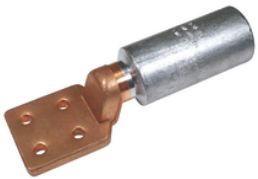
Le fût aluminium est enduit intérieurement de graisse neutre pour un meilleur contact électrique.

Mise en oeuvre : poinçonnage profond étagé.

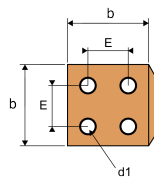
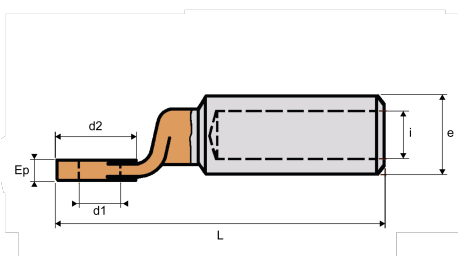
Domaine d'application : HTA-BT



C1AU..



C6AU...



Réf.	Réf. Enedis	Code Enedis	Dimensions	Matrice	Poinçon
------	-------------	-------------	------------	---------	---------



			Longueur L (mm)	Diamètre intérieur Øi (mm)	e	Épaisseur de la plage "Ep" (mm)	Diamètre des trous de la plage "B" (mm)	Diamètre de la plage "P" (mm)	Matrice	
<b>C2AU 150</b>	C2AU 150	6733074	110	15.5	25	6	12.8	30	MC 2E	2E